

充電式ポータブルバンドソー

18V 3.0Ah 64x64mm
リチウムイオン 角材

- 刃物寿命に配慮した「大径ホイール」採用!
- 軽量3.6kg&コンパクトボディ!
- 快適な上向き作業!



PB181DRFX 76,300円

バッテリーBL1830x2本・充電器DC18RC・ケース付 22分

PB181DZ 37,700円

バッテリー・充電器・ケース別売



18V 3.0Ah 120x120mm
リチウムイオン 角材

- AC機並みのハイスピード切断!
- 最適重心設計
- 作業スピード約35%アップ! (当社従来AC機比)



PB180DRFX 98,000円

バッテリーBL1830x2本・充電器DC18RA・ケース付 22分

PB180DZ 59,200円

バッテリー・充電器・ケース別売



ポータブルバンドソー 各種鋼材、鋼管の切断に!

120mm 120x120mm
丸材 角材

- 軽量 6.3kg。定置式にも変更可能!
- 筒型ハウジングで繋いだ高剛性ボディ!



2107F 68,000円

(ハンディタイプ)



115mm 100x100mm 平パイプ式
丸材 角材

- コンター機能でテーブルタイプとしても使用可能!
- トーションスプリング内蔵で正確な切断!



2107FW 115,000円

(定置式)



充電式レシプロソー レシプロソー&ジグソー(B)ブレード使用可能。

マルチポジションスイッチで
切断スタイル 自由×自在!



14.4V 3.0Ah
リチウムイオン

- 軽量・コンパクトボディに優れた作業能率をプラス!

397



JR144DRF 43,300円

バッテリー BL1430・充電器 DC18RC・ケース付 22分

JR144DZ 18,800円

バッテリー・充電器・ケース別売



18V 3.0Ah
リチウムイオン

- 軽量・コンパクトボディに優れた作業能率をプラス!

398



JR184DRF 45,300円

バッテリー BL1830・充電器 DC18RC・ケース付 22分

JR184DZ 19,500円

バッテリー・充電器・ケース別売



充電式レシプロソー

10.8V 1.5Ah
リチウムイオン

- 10.8Vスライドバッテリー!
- マルチポジションスイッチ採用!
- ジグソー&レシプロソーブレード使用可能。



JR104DSH 24,600円

バッテリーBL1015・充電器DC10SA・ケース付 22分

JR104DZ 14,200円

バッテリー・充電器・ケース別売



10.8V 1.3Ah
リチウムイオン

- マルチポジションスイッチ採用!
- 小型&軽量コードレス!
- ジグソー&レシプロソーブレード使用可能。



JR101DW 24,200円

バッテリー BL1013・充電器 DC10WA・ケース付 50分

JR101DZ 14,800円

バッテリー・充電器・ケース別売



充電式塩ビ管チェーンソー

12V 3.0Ah 170mm
ニッケル水素 ガイドバー長さ

- VU150 塩ビ管を一発切断!

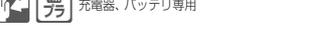


UC170DRF 55,000円 27分

バッテリー 1235・充電器 DC1439・ケース付

UC170DZ 32,000円

バッテリー・充電器・ケース別売



| モデル No. | 切断能力/直角時 (mm) | | ノコ刃 | | 電源 (V) | 1 充電あたりの作業量 (目安) / 切断 ※1 | | 質量 (kg) | 標準付属品 |
|---------|---------------------------|----------------------|-----------------------------------|--------------|------------------------|------------------------------------|-----------------------|---------------|--|
| | 丸 | 角 | 周速 (m/s) [m/分] | 長×幅×厚 (mm) | | 炭素鋼鋼管 | 鋼製電線管 | | |
| PB181D | 64 | 64x64 | 3.2 [192] | 835x13x0.5 | 直流 18 | φ48.6mm 厚さ3.7mm 約25本 | φ38.1mm 厚さ1.4mm 約90本 | 3.6 (バッテリー含む) | ソーブレード (BIM, 18山/インチ)、六角棒レンチ4・カッティングワックス |
| PB180D | 120 | 120x120 | 1.4 ~ 2.7 [84] [162] | 1,140x13x0.5 | 直流 18 | φ48.6mm 厚さ3.7mm 約15本 | φ38.1mm 厚さ1.4mm 約120本 | 6.5 (バッテリー含む) | ソーブレード (BIM, 18山/インチ)、六角棒レンチ4・カッティングワックス |
| モデル No. | 直角時 45°時 | | 周速 (m/s) [m/分] | 長×幅×厚 (mm) | 電動機 | 荷重調整方式 | コード (m) | 質量 (kg) | 標準付属品 |
| 丸 | 角 | 丸 | | | | | | | |
| 2107F | 120 | 120x120 | — | — | 単相100V 消費電力710W 電流7.5A | — | 2.5 | 6.3 | — |
| 2107FW | 115 | 100x100 | 50 | 50x50 | — | 4段階 | 2.5 | 26 | ボックスレンチ13 コンタテーブル・三角定規 |
| モデル No. | 切断能力 (mm) | | ストローク数 (min ⁻¹) [回/分] | ストローク (mm) | 電源 (V) | 1 充電あたりの作業量 (目安) ※1 | | 質量 (kg) | 標準付属品 |
| 丸 | 角 | 丸 | | | | 角 | | | |
| JR144D | パイプ50、木材50 (152mmブレード使用時) | — | 0~3,000 | 13 | 直流14.4 | 木材(2x4) 約45本 鋼管(φ25.4x1.2mm) 約125本 | 塩ビ管(φ48x4mm) 約240本 | 1.6 (バッテリー含む) | レシプロソーブレード (BIM41/木材、プラスチック) 六角棒レンチ3 |
| JR184D | パイプ50、木材50 (152mmブレード使用時) | — | 0~3,000 | 13 | 直流18 | 木材(2x4) 約50本 鋼管(φ25.4x1.2mm) 約170本 | 塩ビ管(φ48x4mm) 約280本 | 1.7 (バッテリー含む) | レシプロソーブレード (BIM41/木材、プラスチック) 六角棒レンチ3 |
| JR104D | パイプ50、木材50 (152mmブレード使用時) | — | 0~3,300 | 13 | 直流10.8 | 木材(2x4) 約30本 鋼管(φ25.4x1.2mm) 約40本 | 塩ビ管(φ48x4mm) 約90本 | 1.3 (バッテリー含む) | レシプロソーブレード (BIM41/木材、プラスチック) 六角棒レンチ3 |
| JR101D | パイプ50、木材50 (152mmブレード使用時) | — | 0~3,300 | 13 | 直流10.8 | 木材(2x4) 約20本 鋼管(φ25.4x1.2mm) 約20本 | 塩ビ管(φ48x4mm) 約55本 | 1.1 (バッテリー含む) | レシプロソーブレード (BIM41/木材、プラスチック) 六角棒レンチ3 |
| モデル No. | ガイドバー長さ (mm) | チェーンスピード (m/s) [m/分] | チェーンピッチ形式 | ドライブリンク数 | 電源 (V) | 1 充電あたりの作業量 (目安) ※2 | | 質量 (kg) | 標準付属品 |
| UC170D | 170 | 3.3 [200] | 3/16インチ | 62 | | 直流12 | VU100 塩ビ管 約45本 | | |

※1 数値は参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。 ※2 ダイヤモンドホイール付仕様のみ。 バッテリー・充電器に関しては P8 ~ 15 を参照してください。